

КОМУНИСТИЧЕСКАЯ ПАРТИЯ (БОЛЬШЕВИКОВ) БЕЛОРУССИИ

СОВЕТСКАЯ БЕЛОРУССИЯ

ОРГАН ЦЕНТРАЛЬНОГО КОМИТЕТА И МИНСКОГО ОБКОМА КП(б)Б

№ 106 (3274)

ЧЕТВЕРГ

II

М А Я
1939 г.

Цена 10 коп.

УЛУЧШИТЬ ДЕЛО НАРОДНОГО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ В БССР

Исключительное внимание и забота партии, правительства, лично товарища Сталина о самом ценном капитале нашей социалистической родины — о живых людях — нашли свое практическое выражение и в резком улучшении за годы советской власти дела здравоохранения в нашей стране, в том числе и в нашей пограничной республике.

Только за годы второй сталинской пятилетки больницы кооперативного фонда республики увеличились на 67,7 процента. Сеть амбулаторных учреждений по врачебной помощи населению возросла на 201 единицу; в каждом районе нашей республики имеются больницы, амбулатории, оснащенные современной аппаратурой; при крупнейших предприятиях БССР открыты медицинские пункты.

Белорусская деревня, в прошлом не знавшая вовсе медицинской помощи, теперь имеет врачебный участок, амбулаторию или стационар. 528 фельдшерско-акушерских пунктов работают у нас на селе.

За годы советской власти в городах нашей республики построены десятки специализированных поликлиник и поликлинических больниц, снабженных новейшим оборудованием. Растет число врачей, фельдшеров, медицинских сестер. Два белорусских медицинских института ежегодно выпускают около тысячи молодых советских врачей. Вместе со старыми кадрами врачи они самоотверженно служат народу, своей великой родине.

За годы третьей сталинской пятилетки еще большего размаха достигнет у нас дело здравоохранения. По плану третьей пятилетки БССР на медицинскую помощь населению отпускается больше средств, чем за первые две пятилетки вместе. Коэффициент БССР увеличивается на 5600 мест. Намечается строительство новых больниц в промышленных городах и районах республики. Все это создает предпосылки для поднятия дела здравоохранения на еще более высокий уровень.

Одной из важнейших задач третьей пятилетки в области здравоохранения является дальнейшее улучшение качества лечебной помощи трудящимся. Для выполнения этой задачи мы располагаем самыми широкими возможностями. Мы имеем стройную государственную систему здравоохранения, хороших специалистов и хорошие больницы. Надо лишь уметь правильно использовать эти возможности, добывать, воспитать и правильно растить медицинские кадры. А этому умения подчас не хватает у наших руководителей здравоохранения в центре и на местах. Четкое государственное планирование, без которого невозможно правильное размещение медицинских сил, все еще не стало повсеместным стилем работы Наркомздрава БССР.

Только благодаря отсутствию четкости в работе органов здравоохранения стали возможны факты дезертизма, уклонения некоторых врачей от выполнения своих государственных обязанностей. Из числа врачей, окончивших в 1938 году медицинский институт, до сих пор не выехало в район 34 человека. Они спокойно работают в Минске и в других городах по другим профессиям, в то время как свыше 150 врачебных участков в республике, десятки районных амбулаторий и больниц не укомплектованы врачами. А Наркомздрав БССР не проявляет достаточной решительности в этом деле, недостаточно энергично борется за свои кадры.

Среди мероприятий по улучшению работы советского здравоохранения особое место должна занять у нас забота о детях. Рост зажиточности советского народа, декрет правительства о запрещении абортов, помощь многодетным матерям привели к резкому росту рождаемости. Лаской и заботой встречают в нашей стране рождение каждого ребенка. Для них государство открыло детские консультации, ясли, молочные кухни. Дети окружены в нашей стране сталинской заботой, медицинским наблюдением.

Нельзя сказать, что достигла наша республика в деле охраны здоровья детей за годы советской власти. Но успокаиваться на достигнутом нельзя. Здесь у нас еще очень много недостатков. План профилактических прививок детям за прошлый год выполнен только на 42 процента. По сравнению с больницами для взрослых, кооперативный фонд детских больниц у нас недостаточен мал. Наркомздрав БССР,

обладая и райздравы должны принять все меры, чтобы уже сейчас, до наступления лета, закончить план прививок этого года, предупредить заболевание детей носом, расширить сеть консультаций, создать при каждой больнице детское отделение. Медобслуживание детей должно быть в центре внимания органов здравоохранения. Дети Советской страны должны быть самыми здоровыми и крепкими.

Успех работы на любом участке нашего строительства зависит от людей, правильного подбор руководящих кадров. В социализме, в Наркомздраве БССР недостаточно серьезно, поверхностно относятся к делу подбора руководителей своих органов на местах, плохо помогают им в работе. Неужели еще не поняли руководители этого наркомата, что от того, кто именно они поставят во главе областного, горрайздрава, во многом будет зависеть успех дела народного здравоохранения на местах? Во главе многих райздравов поставлены неопытные и часто безграмотные люди, не разбирающиеся в вопросах медицины. И это сказать, что Наркомздрав в этом повинен, что районные партийные, советские организации, которые нередко выдвигают на должности райздравов заведомо неподходящих людей, почему-либо не оправдывают себя на другой работе. Руководители Наркомздрава БССР по существу самоустранились от подбора и выдвижения этой категории руководящих работников; они также не борются за воспитание и закрепление своих кадров.

На должность зав. местной районной райздрава, например, выдвинул тов. Николаев. Раньше он работал председателем колхоза, не справился с этой работой. Его и назначили руководителем райздрава. После этого неудивительно, что дело здравоохранения в этом районе развалило, строительство больницы сорвано. Не лучше положение и в Бешенковичском районе, где во главе райздрава поставлен тов. Ханин, не справившийся на работе... заведующий столовой. Наркомздрав БССР, обладая, их руководители знакомы с людьми лишь по наслышке, ссоряющимся характеристикам; утверждают работников, не проверяя их деловых качеств. Отсюда большая текучесть кадров здравоохранения, наблюдающаяся в ряде районов. Только за один последний год в Наркомздраве переменялось пять заведующих райздравотделом.

ЦК КП(б)Б запретил партийным организациям снимать и перемещать зав. райздравотделами на другую работу. Однако в ряде районов это указание не выполняется (Хотимский, Спиритский районы и др.).

Партия и правительство, советский народ оказывают работникам здравоохранения большое доверие. Им поручена забота о самом дорогом — здоровье советских людей. За годы советской власти на ниве народного здравоохранения у нас выросли замечательные кадры, специалисты медицины.

Врач Гладкий В. С. (Дзержинский район), сельские врачи Волжен Е. А. (Бешенковичский район), Сипор (Слуцкий район) и многие другие опытные, любящие и знающие свое дело врачи пользуются заслуженным авторитетом у населения. Это уважение они заслужили хорошей работой по медицинскому обслуживанию трудящихся. Таких претанных работников у нас немало. Медицинские работники — передовый отряд советской интеллигенции, она вместе со всем народом, в ногу с рабочим классом и крестьянством, самоотверженно работают на благо нашей родины.

Сегодня в Минске открывается всебелорусское совещание медицинского актива Наркомздрава БССР. На это совещание соберутся руководители здравоохранения всех областей и районов республики. Участники актива обсудят итоги работы органов здравоохранения на местах, заслушают доклад о задачах здравоохранения в третьей пятилетке. Задачи эти велики и почетны. Для обеспечения успешного их осуществления требуется коренное улучшение всей работы Наркомздрава БССР, его органов на местах. Актив работников здравоохранения нашей республики поможет вскрыть все недостатки в работе наркомата, поможет поднять дело народного здравоохранения в нашей республике на уровень задач третьей сталинской пятилетки.

35-летие КНИГИ В. И. ЛЕНИНА — „ШАГ ВПЕРЕД, ДВА ШАГА НАЗАД“

19 мая исполняется 35-летие со дня выхода в свет знаменитой книги В. И. Ленина — „Шаг вперед, два шага назад“.

„Значение этой книги, — говорится в „Братком курсе истории ВКП(б)“, — состоит прежде всего в том, что она отстояла партийность против кружковщины и партию против дезорганизаторов, разгромила меньшевистский оппортунизм в организационных вопросах и заложила организационные основы большевистской партии.“

Но эти не исчерпывают ее значение. Ее историческое значение состоит в том, что в ней Ленин первый в истории марксизма разработал учение о партии, как руководящей организации пролетариата,

ХРОНИКА

Президиум Верховного Совета СССР принял постановление о присвоении

Социалистическое соревнование имени Третьей Сталинской Пятилетки

СТАХАНОВСКИЙ РЕЙС ПАРОХОДА

ГОМЕЛЬ. (От наш. корр.). Все больше и больше ширится соревнование имени Третьей Сталинской Пятилетки среди водников Днепро-Двинского речного пароходства. В соревнование включаются целые коллективы.

Образец выполнения своих обязательств показала команда парохода „А. С. Пушкин“, на котором капитаном работает тов. Казаренко. Этот пароход проехал на буксире из устья реки Припять в Речину состав грузов в 1424 тонны, что почти в три раза превышает норму.

Команда парохода работала четко, по-стахановски. Колежары тт. Бурлак, Дыченко и Бойков все время держали в котлах полное давление пара. Механик парохода тов. Амальченко со своим помощником обеспечили бесперебойную работу машины. Рулевой тов. Мохорев уверенно вел тяжеловесный состав против быстрого течения Днепра.

Без единой задержки пароход „А. С. Пушкин“ пришел к месту назначения раньше положенного времени на 22 часа, сэкономил тонну топлива. За этот рейс пароход „А. С. Пушкин“ выполнил 28,6 процента своего месячного плана.

Специальным приказом управления и политотдела пароходства команда парохода объявлена благодарной. Команда занесена на Доску почета бассейна. Лучшие стахановцы парохода, в том числе и капитан, премированы.

ВЫДАЮЩИЙ РЕКОРД

Колесный мастер Основного вагоноремонтного пункта т. Хаткевич вместе со слесарями тт. Савицкий, Шевчук и Овчаров, участвуя в социалистическом соревновании имени Третьей Сталинской Пятилетки, установили новый производственный рекорд. Грузовый вагон, на ремонт которого требовалось три с половиной часа, бригада отремонтировала за 21 минуту, выполнив норму на 1000 процентов.

УСПЕШНО ПРОВЕЛИ СЕВ

БЫХОВ. С начала весенних полевых работ колхоз „Большевик“ занимает в Белятинском сельсовете ведущее место. Он первым закончил весенний сев; севля только протравленные семена высокой кондиции и по хорошо обработанной почве. Под все культуры внесено достаточное количество удобрений. Успешное проведение сева — результат широко развернутого социалистического соревнования. Работая на полях, колхозники В. Гурский, Константин Яценко и многие другие выполняли нормы в полтора-два раза.

Б. АНТОНОВ.

Участковый агроном Лудичинской МТС.

ПЕРЕВЫПОЛНИЛИ ПЛАН

ТОЛОЧНО. (По телефону). Передовая тракторная бригада Толочинской МТС, бригадиром которой является т. Чартиришвили, кандидат на Всесоюзную сельскохозяйственную выставку, на 8 мая выполнила план весенних работ по всей бригаде на 111 проц.

Трактористы Сырышской МТС тт. Жуковский, Пушай, Журавлева выполнили план весенних работ на 105 проц. Тракторная бригада № 1 Ревятышской МТС (бригадир т. Французин) — на 109 проц.

СЛУЦИН.

По-сталински относиться к изобретателям и рационализаторам

На наших заводах и фабриках, в конструкторских бюро и лабораториях научных-исследовательских институтов трудятся тысячи изобретателей и рационализаторов. Эта армия создателей, носителей технического прогресса ежедневно пополняется. Социалистический строй, окончательно победивший в нашей стране, создал все условия для расцвета творческой мысли советских людей. В одной дружной семье, будь то ученый или рабочий, инженер или колхозник, работают наши изобретатели и рационализаторы, создавая новые машины и станки, совершенствуя производственные процессы, обогащая нашу родину, усиливая ее славу и могущество.

Ничего подобного нет и не может быть в капиталистических странах, где рабочее превращается в простой приклад к машине, где царствует звериный хищнический диктат капитализма: выжать все из человека, выжать и потом отбросить как ненужную вещь. Новаторы техники — ученые, изобретатели, рационализаторы в капиталистическом обществе становятся рабами хозяев-эксплуататоров. Изобретения же их становятся оружием жадности кучки магнатов.

Только при социализме техника служит для увеличения общественных богатств, для улучшения благосостояния народа. В нашей прекрасной стране царствует девиз, указанный великим вождем товарищем Сталиным: выжать все из техники. Только у нас новаторы техники — ученый или рабочий-самоучка — пользуются всеобщим уважением и почетом. Это актив-

БОЛЬШЕВИСТСКИЕ НОВАТОРЫ ТЕХНИКИ. П. Чинин. Автомат Копыловского. Инженер Фролов. Творить во славу родины. И. В. Чунц. Рационализаторы-швейцарии. Инженер Х. Бернштейн. Наши изобретения. И. М. Нурбатов. З. С. Эйдемман и др. В научных лабораториях. Г. Цыбулько. Помощь талантливому изобретателю (3 стр.). Социалистическое соревнование имени Третьей Сталинской Пятилетки (1 стр.). 35-летие книги В. И. Ленина («Шаг вперед, два шага назад») (1 стр.).

КИНО, Н. Шаанов. «Шор» (4 стр.). А. Ерма, П. Кацкович, Д. Пинхасин. Невыполненная задача (2 стр.). П. Ф. Смирнов. Крепость санитарную оборону (2 стр.). ТЕЛЕГРАММЫ: Положение в Данциге. Заявление польского правительства по вопросу о Данциге. Германские требования Литве. Военные действия в Китае. Перед сессией совета Лиги наций. Открытие международного конгресса писателей. США и Латинская Америка (1 и 4 стр.).



Начальник литейного цеха Могилевского машиностроительного завода им. Димитрова рационализатор К. К. Гарбуз беседует со стахановцами завода о внедрении рационализаторских предложений на заводе. Слева направо: П. К. Толкачев, К. К. Гарбуз, В. Г. Поддубский, Н. Ф. Мельников и В. Н. Шакуто. Фото А. Розельмана (Фотохроника БЕЛТА).

ЗВЕНЬЯ БОРЮТСЯ ЗА ВЫСОКИЙ УРОЖАЙ ЛЬНА

ЛИОЗНО. Лучшие образцы стахановской борьбы за высокий урожай льна показывают постоянные льноводческие звенья. Звено стахановцев тов. А. Козловой из колхоза „Авангард“ свои 7 гектаров льна засеяло перекрестным способом по хорошо обработанному клеверу семенами стопроцентной чистоты. На каждый гектар внесено по 2,5 центнера суперфосфата, 2 центнера золы и 1,5 центнера томасшлака. Высококачественно провели сева и остальные звенья этого колхоза. Всего в колхозе посеяно 30 гектаров льна.

На высоком агротехническом уровне проведен сев льна в звено тов. Гринковой

из колхоза „Советская Белоруссия“. Звено посеяло яровой севалкой 8 гектаров льна селекционными семенами сорта „Ударник“. За посевом организован тщательный уход. Колхозники ухаживали с участком камнями и пырей. Звено уже обсудило план прополки. Лен будет полоться три раза и два раза подкармливаться азотистыми удобрениями.

На участках звеньев тт. Виноградовой (колхоз „Красный физкультурник“), Коршун и Коселевой (колхоз „Луч“) появились дружные всходы льна. Эти звенья готовятся к подкормке посевов минеральными удобрениями.

ГОТОВИМСЯ К ВЫСТАВКЕ

Наш колхоз закончил сев-зерновых и льна. Сейчас заканчиваем посадку картофеля. Сев у нас в этом году отличается особой организованностью. Колхоз встретил весну в полной боевой готовности. Это дает нам возможность успешно завершить весенние полевые работы. На качество сева обращаем исключительное внимание. Сеяли все по зари. Ранней весной мы проборновали ее, хорошо ухаживали почву. Сев провели исключительно отборными сортами семенами. Впервые весь яровой клин засеяли районными сеянками. В этом году мы ввели правильный девятипольный севооборот.

В социалистическом соревновании, которое мы широко развернули между бригадами, звеньями и отдельными колхозниками, выросли новые стахановцы, мастера высочайших урожаев. Колхозники Мак-

сим, Игнатенко, Федор Карачетный, Актиния Игнатенко, Григорий Бегунков систематически перевыполняют нормы выработки и дают отличное качество работы. Льноводческие звенья Федлы Браченко и Марии Юденковой обязались получить в этом году на своих участках по 10 центнеров льноволокна с гектара. Эти звенья первыми в колхозе закончили сев и провели его высококачественно.

Готовясь к Всесоюзной сельскохозяйственной выставке, мы боремся за получение с гектара 23 центнеров зерновых, 6 центнеров льноволокна, 250 центнеров картофеля. Наши обязательства мы несомненно с честью выполним.

Поручку этому — дружная стахановская работа всех колхозников.

В. И. ГЕРАЩЕНКО.
Председатель колхоза „Трантор“, Краснопольского района.

НАЧАЛИ ПРОПОЛКУ ОЗИМОЙ ПШЕНИЦЫ

МОЗЫРЬ. (По телефону). Колхоз им. Калинина, Лудичинского сельсовета, успешно и высококачественно провел весенний сев. За посевами был налажен хороший уход. 70 гектаров озимых подкормлено минеральными удобрениями, 60 гектаров проборновано.

Озимые быстро пошли в рост. Чтобы не

давать развиваться сорнякам, колхоз организовал прополку. Прополоты первые 10 гектаров озимой пшеницы.

Хороших показателей на прополке добились колхозники-стахановцы тт. Н. Ненько, Е. Муха, А. Теренко, перевыполняющие дневную норму в полтора раза.

А. ВИСЛОУХ.

ЗА РУБЕЖОМ ПОЛОЖЕНИЕ В ДАНИГЕ

ЛОНДОН, 10 мая. (ТАСС). Как сообщает датский корреспондент газеты „Дейли геральд“, положение в Данциге с каждым днем становится все более напряженным. В последние дни в Данциге в большом количестве появились подозрительные „туристы“, которые живут в частных домах. Среди них более тысячи молодых людей, прибывших из Восточной Пруссии, часть из которых одета в фашистскую форму. Кроме того, в Данциг вернулась в „отпуск“ вся данцигская фашистская молодежь, которая служит в германской армии. Всем полицейским приказано отпустить.

По словам корреспондента, в Данциге распространяются упорные слухи о небезопасности в ближайшее время „путча“. При этом заявляют, что накануне захвата Судетской области германскими войсками там также появились подобные „туристы“.

В заключение корреспондент сообщает, что за последние дни арестовано 37 человек, которые подозреваются в симпатиях к антифашистскому движению.

ВАРШАВА, 10 мая. (ТАСС). Газета „Экспресс поранний“ в заметке под заголовком: „Сев подозреваемых туристов в Данциге“ обращает внимание на то, что в последние дни из Восточной Пруссии в Данциг прибывает большое количество немцев, одетых в форму германских штурмовиков. Одновременно газета сообщает, что в Данциг возвращается много датских поляков, проживавших до сих пор в Германии.

ЗАЯВЛЕНИЕ ПОЛЬСКОГО ПРАВИТЕЛЬСТВА ПО ВОПРОСУ О ДАНИГЕ

ПАРИЖ, 10 мая. (ТАСС). Лондонский корреспондент агентства Радио передает, что, по полученным сведениям, польское правительство осудило правительство Франции и Англии, что оно считает несвоевременными какие-либо изменения в статуте, установленный Лиги наций для Данцига. В сообщении польского правительства указывается, что изменения в статуте Данцига будут возможны лишь после того, как отношения между Польшей и Германией приобретут ясность, как этого желает польское правительство и как оно об этом заявило в своем недавнем меморандуме германскому правительству.

ГЕРМАНСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ ЛИТВЕ

ВАРШАВА, 10 мая. (ТАСС). Польские газеты в сообщениях из Каунаса передают сведения о новых требованиях, предъявленных Германией Литве. Согласно этим сведениям, во время происшедших в Берлине литовско-германских торговых переговоров Германия выдвинула перед Литвой следующие требования: 45 процентов литовского экспорта должно направляться в Германию, а 45 проц. импорта идти из Германии; все морская торговля Литвы должна проходить через Клайпедский порт; Литва обязуется отказаться от строительства новых промышленных предприятий в стране и должна предоставлять заказы существующей в Клайпедской области промышленности.

Агентство Экспресс сообщает, что ввиду сопротивления, оказываемого литовским правительством этим требованиям Германии, в Каунас прибыл со специальным поручением германский чиновник доктор Клейст — доверенное лицо Риббентропа.

Как расценивать, например, такой факт, когда изобретение талантливейшего столяр-самоучки тов. Фирнова, работающего продолжительное время на деревообрабатывающих предприятиях Бобруйска, признается весьма ценным, а проведение их в жизнь является тормозом?

На витебской швейной фабрике „Знамя индустриализации“ ряд ценных рационализаторских предложений, направленных к улучшению работы, маринуется, не получает хода. Фабком, чьим кровным делом является повседневная кропотливая работа с изобретателями и рационализаторами, не занимается ими, недооценивая громадное значение этого дела.

С пути славных советских патриотов, вихляющих социалистическую технику вперед, нужно убрать все бюрократические препятствия. Вместе с хозяйственниками, партийными и профсоюзными организациями предприятия должны окружить изобретателей повседневным вниманием, поощрять их инициативу, окружить именами этих героев трудового фронта почетом. Дело изобретательства и рационализации должны взять в свои руки руководители наркоматов. Как только это будет сделано, творческая инициатива наших изобретателей и рационализаторов будет еще более мощным ключом.

Шире дорогу изобретателям и рационализаторам — людям, двигающим вперед технику нашей социалистической страны!

ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ БЕСЕДА В БРИГАДЕ

Семен Михайлович Печатников проходил по колхозной усадьбе. Все встречавшиеся улыбаются ему, приветствуют. Встретившись с соседом, он отвечает поклоном, здоровается, с детьми шутит:

— Что ты, брат, по шапку спрятаешься, словно грибок? Ишь, гай, герой!

Малыш проводит по носу руками и доверчиво улыбается. Любит дети ядло Семена — учителя Богусовской средней школы!

Семен Михайлович шел во вторую бригаду проводить очередную беседу. Сегодня ему немножко нездоровится, но не идти же — ведь люди ожидают. Вот уже два года он работает здесь агитатором. В колхозе, за три километра, он приходит почти каждый день. К своему поручению он всегда относится серьезно, как и подобает коммунисту.

Семен Михайлович до тонкости изучил свой колхоз, его людей. В свою очередь, колхозники сблизились со своим агитатором и смотрят на него не только, как на преподавателя физики из соседней школы, а как на своего ополченца, который живет с ними одной мыслью, одним делом.

В доме колхозника Егора Базылева просторно, чисто. На столе — белоснежная скатерть. Хозяйка встречает агитатора как дорогого гостя. Маленькая светловолосая девочка устремляет на него вопросительный взгляд. Семен Михайлович достает из кармана конфету; девочка расцветает улыбкой.

Начинают собираться колхозники. Они только что окончили работу и теперь оживленно беседуют. Беседа идет о работе прошедшего дня, о пахоте и бороновании. В разговор активно участвует и Семен Михайлович.

Но вот собралось все. Агитатор начинает беседу. Тема сегодняшней беседы — речь тов. Андреева на XVIII съезде партии. Читает Семен Михайлович выписку, небольшие отрывки. После каждого отрывка останавливается, разъясняет, приводит примеры.

Рассказав колхозникам о задаче, которую поставил товарищ Сталин перед нашим сельским хозяйством, агитатор напоминает о том времени, который принес нам враги. Вредительство врагов он показывает на примерах из жизни нашей республики: приводит факты заражения скота, кражи скота, поджога колхозного имущества и т. д.

Большие изменения, происшедшие в нашем сельском хозяйстве в жизни колхозников за время от XVII до XVIII съезда партии, Семен Михайлович иллюстрирует фактами из жизни своего же колхоза.

— Сколько по нашему колхозу на грядущий в позапрошлом году зерна вышло? — спрашивает он одного из слушателей.

— Да... Маловато вышло.

— А сколько вы получили в прошлом году?

— Да и сравнить нельзя, Семен Михайлович!

— Ну вот. А по денежной части трудность роста еще больше. За пять лет он увеличился, пожалуй, раза в четыре.

— Больше, Семен Михайлович. Раз в 6—7 будет.

Дальше тов. Печатников говорит о выросшей политической активности колхозников. И здесь он оперирует местными фактами.

— Сколько у нас, товарищи колхозники, становилось звеньев в 1937 году? Ни одного. А сколько их сейчас? Теперь у нас уже процентов 80 всех колхозников становилось звеньями охвачено. А как изменилось отношение к труду, к выполнению государственных обязательств! Уже в прошлом году весь наш колхоз на красной доске в районе числился.

Читая то место из речи тов. Андреева, где говорится о мерах борьбы с засухой, тов. Печатников заостряет внимание колхозников на необходимости закончить сев в ранние сроки.

— Вы сами знаете, товарищи, какие получаются потери, если опоздаешь с севом. Поэтому необходимо как можно быстрее закончить сев. Затягивать никак нельзя, земля засохнет.

Примеры высоких урожаев, приведенные в речи тов. Андреева, сильно заинтересовали колхозников.

— 246 пудов? Это много.

— А я так думаю: при хорошей работе и посеве — все возможно.

Дальше тов. Печатников останавливается на исключительном значении качества сева. Один из колхозников вставляет:

— Да нешто наш Рюмкин даст тебе некачественно сделать? Он тебе скорее десять раз переделывать заставит. Это уж такой человек!

Вопросам дисциплины, организации труда колхозники уделяют большое внимание. В том месте, где тов. Андреев сравнивает два колхоза, из которых один хорошо, а другой плохо организовал труд, в разговор вмешивается староста Тимофей Базылев.

— Оно, тов. Печатников, правильно, — говорит он. — Дело все от нас самих зависит. Вот мы в прошлом году своим звеном поработали по-хозяйски, так гектар у нас из 99 пудов ячменя. Хорошо растет, значит, и на нашей земле. В этом году мы с Павлом обзавелись по 20 центнеров с гектара ячменя. Значит, мы хорошо устроили и обработали. Если за посевом как следует присмотрим, ячмень вырастет у нас на славу!

Беседа незаметно перешла в деловое обсуждение острых вопросов дня. Все время внимательно слушающий бригадир Яким Базылев окинул взглядом всех присутствующих и сказал:

— По моим расчетам, с севом мы через три дня обязательно рассчитаемся.

— Да, ежели взяться дружно, так мы всех соседей переиграем, — горячо поддержал его Тимофей Базылев.

Дальше бригадир рассказывал, как его звено борется за высокий урожай ячменя, как он в этом году собирается защитить существующее мнение, будто на их землях капуста не растет. А звеньевая по Якову Гапулу Игнату рассказывала, как она готовится получить с гектара 8 центнеров льносемян и 7 центнеров льноволокна. Тут же она изложила и свою «облаву»:

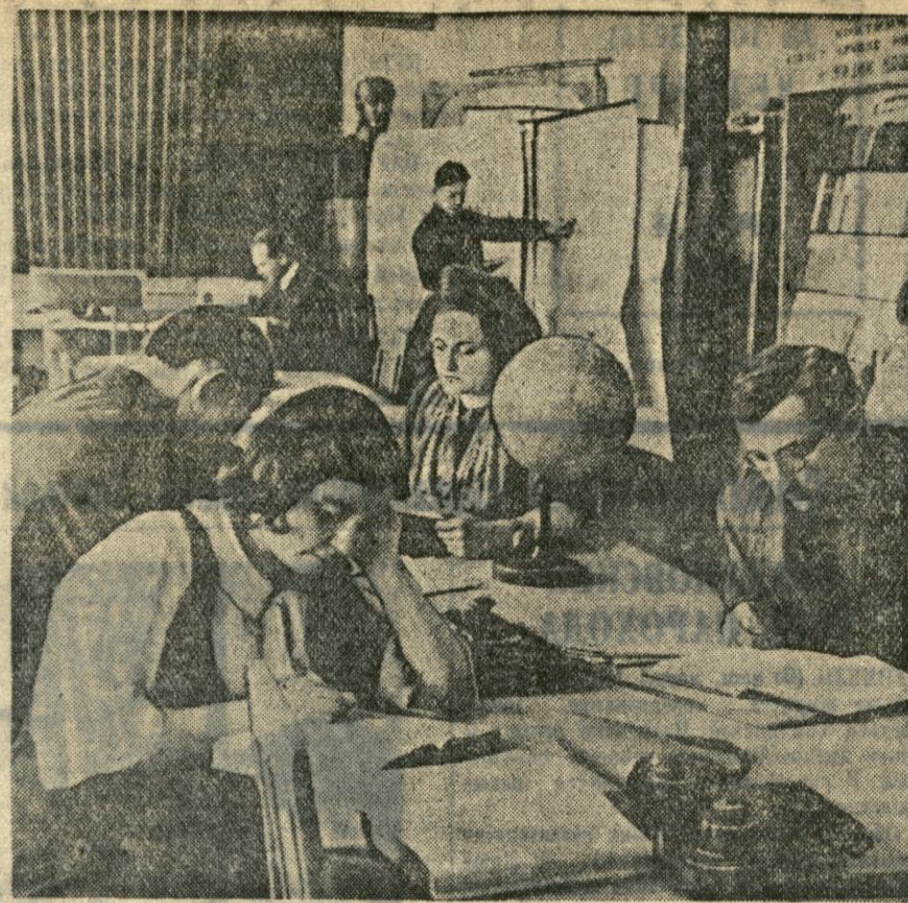
— Убираем мы хворост в лесу. Я и решила: соберу весь хворост — та на свой гектар. А тут, откуда ни возьмись, — хворост, все дело испортил нам. Вот досада-то какая!

Потом председатель артели тов. Федоров рассказывал колхозникам, что уже сделано на полевых работах, что осталось сделать, как нужно организовать работу, чтобы сев закончить своевременно и тем самым завоевать переходящее звание по сельскому хозяйству. Колхозники слушали своего председателя очень внимательно, иногда вставляли тут или иную реплику.

Беседа затянулась, но никто этого не заметил. Уже поздно вечером колхозники пропались с Семеном Михайловичем и разошлись по домам. Дорогой они думали о тех задачах, которые им предстоит разрешить в ближайшие дни, о том значении, какое будет иметь их успешная работа не только в дальнейшем росте благосостояния самих колхозников, но и в общем плане нашей великой страны, в борьбе за осуществление третьего сталинского пятилетнего плана развития народного хозяйства нашей страны.

А. ИЛЮШЕНКО.

Колхоз «Чирюная зорька» (Богусовский район). Апрель.



В кабинете марксизма-ленинизма при Государственной библиотеке им. Ленина в Минске. Фото Б. Дынькина.

Невыполненная задача

Оборонно-массовая работа на двух предприятиях

Работники третьего цеха Минской швейной фабрики «Октябрь» тов. Кувечин, не ожидая особых на то указаний, организовала оборонный кружок. Она регулярно собирала людей, сама оповещала о дне занятий и что называется душой отдалась этому делу. И как растоснен был для нее итог ее работы — четырнадцать человек сдали нормы на знаках ВВХО. Скорее, как будто небольшое, дело сделало тов. Кувечин. Но как ярко рисует этот разовый пример горячие патристические чувства наших рабочих и работниц, их стремление быть лучше подготовленными к защите своего социалистического отечества. И нет почетнее задачи чем дать им возможность полностью реализовать их стремление к овладению военным делом.

По выполняли ли эту важнейшую задачу, поставленную перед нами XVIII съездом ВКП(б), партийные и общественные организации фабрики «Октябрь»? Чтобы получить ответ на этот вопрос, достаточно ознакомиться с некоторыми цифрами и фактами, характеризующими состояние оборонно-массовой работы на предприятии.

Всем памятна речь Наркома обороны тов. Ворошилова на XVIII съезде ВКП(б), в которой он сказал: «Мы не можем, не имея права отставать в деле организации нашего населения в целях защиты наших городов, фабрик, заводов и колхозов, жизни и достоинства народа от возможных нападений врагов».

Руководители фабрики «Октябрь» такое отставание на своем предприятии допускают. На фабрике нужно было в течение года подготовить в кружках к сдаче норм на знаках ВВХО 1500 рабочих и работниц. За весь первый квартал нынешнего года подготовлено... 17 значков. Но и после указания тов. Ворошилова положение на фабрике не изменилось. Нельзя же считать достаточной организацией шести кружков, которые к 1 мая подготовили 49 человек.

С активом здесь также не проводится систематической работы. Неудачно, что работницы-осовиахимки Бейнессон, Дядько, Мискина и другие, окончившие еще в январе курсы инструкторов ВВХО при райвоенкомате Осовиахимии, не обучили до сих пор ни одного человека.

Не лучше обстоит дело и с санитарной подготовкой. Несмотря на то, что на фабрике большинство — женщины, работа местной организации Красного Креста так-

же не на высоте положения. Состояние стрелкового дела характеризует тот факт, что в двухстрельном коллективе имеется всего лишь 133 воронковских стрелка первой ступени и... 2 стрелка — второй ступени. Что касается таких оборонных видов спорта, как авто-мотоциклетный, гранатометание и другие, то они совершенно забыты.

Против фабрики «Октябрь» выдвигается коруна другого предприятия — завода «Ударник». На заводе говорят, что у них неплохо работает команда самозащиты из 40 человек, что были проведены два переклада в противотанках, что успешно реализуются билеты осовиахимовской лотереи... Ну, а дальше? А дальше — та же картина, что и на «Октябре». По полноте массово-оборонной работы нет и здесь.

Из 400 рабочих только 90 числятся здесь членами Осовиахимии. Причем и в этом скудном списке, показанном нам председателем совета Осовиахимии тов. Левашевым, имеется немало фамилий товарищей, давно ушедших с завода. Постоянно действующих оборонных кружков нет, имеющийся на предприятии замечательный актив не используется.

Вся беда заключается в том, что массово-оборонная работа на обоих этих предприятиях еще не заняла прочного места в системе всей производственной и партийно-политической работы. Партийные, профсоюзные и комсомольские организации этих предприятий не приступили еще к реализации решений XVIII съезда ВКП(б) об укреплении оборонно-массовой работы.

Такое состояние оборонной работы, плущее вразрез с прямыми указаниями нашей партии, является нетерпимым. Надо полагать, что партийные бюро фабрики «Октябрь» и завода «Ударник» и их секретари тт. Шипко и Гитлин сделают из этого все необходимые выводы.

Вместе с тем следует сказать, что положение с оборонным делом на этих двух крупных предприятиях Кагановичского района г. Минска дает далеко не лестную оценку работе райвоенкомата Осовиахимии и деятельности Кагановичского райкома партии по руководству оборонно-массовой работой.

Бригада газеты «Советская Белоруссия»:

А. ЕРЕМА, Н. КАЦОЕИЧ, Д. ПИНХАСИ.

Участники Всесоюзной сельскохозяйственной выставки по Белорусской ССР, УТВЕРЖДЕННЫЕ ГЛАВВЫСТАВКОМ*)

121. Фосью Дмитрий Николаевич, звеньевой из колхоза «Усход», Осиповичского района, получивший в 1938 г. с площади 2,6 га по 25,26 центн. ячменя с га.
122. Колхоз «Перамога», Туровского района, Полесской области, получивший в среднем за 1937-38 гг. по 11,2 центн. зерна с га (с посевной площади в 1937 г. — 308 га и в 1938 г. — 208,9 га).
123. Колхоз «Возрождение», Млиского района и области, получивший в среднем за 1937-38 гг. по 11,2 центн. зерна с га (с посевной площади в 1937 г. — 162,4 га и в 1938 г. — 153,2 га).
124. Колхоз «3-й решающий», Туровского района, Полесской области, получивший в среднем за 1937-38 гг. по 11,1 центн. зерна с га (с посевной площади в 1937 г. — 117,7 га и в 1938 г. — 102,7 га).
125. Колхоз «Прогресс», Туровского района, Полесской области, получивший в среднем за 1937-38 гг. по 19,32 центн. озимой пшеницы с га (с площади в 1937 г. — 12 га и в 1938 г. — 14 га).
126. Колхоз «Оборона страны», Василевичского района, Полесской области, получивший в среднем за 1937-38 гг. по 17,71 центн. проса с га (с посевной площади в 1937 г. — 20 га и в 1938 г. — 28 га).
127. Корако Артем Гаврилович, председатель колхоза «Оборона страны», Василевичского района.
128. Колхоз «Завет Ленина», Василевичского района, Полесской области, получивший в среднем за 1937-38 гг. по 17,39 центн. проса с га (с посевной площади в 1937 г. — 9 га и в 1938 г. — 22 га).
129. Смольский Михаил Леонидович, председатель колхоза «Завет Ленина», Василевичского района.
130. Колхоз «2-я пятилетка», Могилевского района, получивший в среднем за 1937-38 гг. по 6,25 центн. льноволокна с гектара (с посевной площади в 1937 г. — 16 га и в 1938 г. — 14,5 га).
131. Вейсман Моисей Хаймович, председатель колхоза «2-я пятилетка», Могилевского района.
132. Строненко Иван Захарович, машинист льнотрестальной машины Антонова, из колхоза «2-я пятилетка», Могилевского района, обработавший в сезон 1938 г. 114,5 центн. льноволокна.
133. Колхоз «Первое мая», Могилевского района, получивший в среднем за 1937-38 гг. по 4,52 центн. льноволокна с га (с посевной площади в 1937 г. — 10 га и в 1938 г. — 12,5 га).
134. Колхоз «Шлях да социализма», Горьковского района, Могилевской области, получивший в среднем за 1937-38 гг. по 4,24 центн. льноволокна с га (с посевной площади в 1937 г. — 68 га и в 1938 г. — 58 га).
135. Урда Капитон Макарович, председатель колхоза «Шлях да социализма», Горьковского района.
136. Колхоз «Свобода», Круглянского района, Могилевской области, получивший в среднем за 1937-38 гг. по 4,24 центн. льноволокна с га (с посевной площади в 1937 г. — 10 га и в 1938 г. — 12,5 га).
137. Колхоз имени Сталина, Могилевского района, получивший в среднем за 1937-38 гг. по 4,11 центн. льноволокна с гектара (с посевной площади в 1937 г. — 18 га и в 1938 г. — 33,5 га).
138. Колхоз «Коминтерн», Могилевского района, получивший в среднем за 1937-38 гг. по 3,42 центн. льноволокна с га (с посевной площади в 1937 г. — 23 га и в 1938 г. — 20 га).
139. Таборко Иван Васильевич, председатель колхоза «Коминтерн», Могилевского района.
140. Колхоз «Правда», Толочинского района, Витебской области, славивший государству в среднем за 1937-38 гг. по 3,32 центн. льноволокна с га (с посевной площади в 1937 г. — 47 га и в 1938 г. — 56 га).
141. Полякова Зинаида Евдокимовна, председатель колхоза «Правда», Толочинского района.
142. Колхоз «Рассвет», Жлобинского района, Гомельской области, славивший государству в среднем за 1937-38 гг. по 3,04 центн. льноволокна с га (с посевной площади в 1937 г. — 70,6 га и в 1938 г. — 42 га).
143. Пранович Иван Потапович, бригадир колхоза «Перамога», Стародорожского района, Минской области, получивший в 1938 г. с посевной площади, закреплённой за бригадой, по 5,05 центн. льноволокна с га.
144. Виноградова Елизавета Митрофановна, звеньевая колхоза им. Кирова, Кировского района, Могилевской области, получившая в 1938 г. с одного га 10 центн. льноволокна.
145. Лаповская Федора Алексеевна, звеньевая колхоза им. Ильича, Полоцкого района, Витебской области, получившая в 1938 г. с одного га 9,4 центн. льноволокна.
146. Лапенко Ульяна Николаевна, звеньевая колхоза им. Сталина, Полоцкого района, получившая в 1938 г. с 2 га по 41,1 центн. льнотресты с га.
147. Минакина Екатерина Ефимовна, звеньевая колхоза имени Калинин, Хойникского района, Полесской области, получившая в 1938 г. с 1,3 га по 8 центн. льноволокна с га.
148. Молоток Леон Лаврентьевич, звеньевой колхоза им. Ворошилова, Дриссенского района, Витебской области, получивший в 1938 г. с одного га 11,87 центн. селекционных льносемян при разреженном посеве.
149. Матуль Мария Людвиговна, звеньевая колхоза им. Ленина, Дриссенского района, Витебской области, получившая в 1938 г. с одного га 10,8 центн. селекционных льносемян при разреженном посеве.
150. Толкачев Сергей Иванович, звеньевой колхоза «За власть Советов», Горьковского района, Могилевской области, получивший в 1938 г. с 0,75 га по 10,76 центн. селекционных льносемян с га при разреженном посеве.
151. Плешкова Анна Семеновна, звеньевая колхоза «Победа», Городокского района, Витебской области, получившая в 1938 г. с 2 га по 9 центн. селекционных льносемян с га при разреженном посеве.

*) Продолжение. Начало см. в № 102—105.

(Продолжение следует)

Кандидаты на Всесоюзную сельскохозяйственную выставку

ЗООТЕХНИК

Федор Архипович Кисляков взглянул на часы.

— Ну, мне пора, — сказал он. — В колхозе имени Молотова на ферме дела неважные. Нужно побывать там.

— А вы, товарищ зоотехник, переночевали бы у нас, — предложили колхозники. — Погода ненастная. Да и вечер уже...

Кисляков не согласился. Он еще раз повторил свои советы заведующему фермой, расправился с колхозниками и, прихватив воротник пальто, направился вдоль усадьбы. Он вышел за околицу. Моросил мелкий осенний дождик. Но колхоза им. Молотова пара километров, и тов. Кисляков быстро шагнул по извилистой дорожке.

Вот и колхоз им. Молотова. На ферме Федор Архипович застал одну свинарку — она корчила синей. Вместе с ней Кисляков общел свинарник. В станках лежали куски необработанного мяса. Только что поданный корм синьки ели неохотно. В одном из станков лежал павший поросенок. Часть непереваренной была разломана, и синьки перебрали из одного станка в другой.

— Что это за беспорядок у вас на ферме? — обратился тов. Кисляков к свинарке. Та ничего не ответила, лишь беспомно махнула рукой.

— Вы одна работаете?

— Нет, нас двое.

— А где же вторая свинарка?

— Не знаю. С утра она была, а потом ушла неизвестно куда.

Вечером в колхозную канцелярию Кисляков собрал председателя и членов правления колхоза, работников свиноводческой фермы. Был приглашен сюда и участковый зоотехник. Началось совещание о перестройке работы на колхозной ферме, жаловалась на то, что им не помогают. Сами они должны полизывать и готовить корм, посылать, поизвещать о чистке станков, привозить и рубить дрова. Со всей этой работой два человека никак не могут справиться.

Участковый зоотехник вынужден был признаться, что этой ферме он уделял мало внимания. Председатель колхоза и участковый фермой не выполняли указаний, которые им давались.

Свинарка, которую застал Кисляков на ферме, жаловалась на то, что им не помогают. Сами они должны полизывать и готовить корм, посылать, поизвещать о чистке станков, привозить и рубить дрова. Со всей этой работой два человека никак не могут справиться.

Участковый зоотехник вынужден был признаться, что этой ферме он уделял мало внимания. Председатель колхоза и участковый фермой не выполняли указаний, которые им давались.

Свинарка, которую застал Кисляков на ферме, жаловалась на то, что им не помогают. Сами они должны полизывать и готовить корм, посылать, поизвещать о чистке станков, привозить и рубить дрова. Со всей этой работой два человека никак не могут справиться.

П. Ф. СМЕРНОВ.

Начальник организационного отдела ЦК Красного Креста.

гор. Бобруйск.

В. СУЛИМЧИК.

КОММУНИСТЫ ВОЗГЛАВЛЯЮТ БОРЬБУ ЗА СТАЛИНСКИЙ УРОЖАЙ

РОГАЧЕВ. Коллектив рабочих совхоза «Побалава» соревнуется с коллективом совхоза «Шпиань» (Смолевичский район) на получение высокого сталинского урожая. Большевикской работой на полях, в саду, на огородах коллектив добивается первенства. В авангарде идут коммунисты совхоза.

Большим авторитетом среди рабочих пользуются коммунисты тов. Курмазов. Он все время работает в поле, хотя ему 60 лет, не отстает от молодых, ежедневно переполняет норму. В свободное время тов. Курмазов проводит с рабочими беседы, читки.

Три года работает бригадиром огородной бригады коммунист тов. Пилипенко. В прошлом году его бригада получила средний урожай корнеплодов в 400 центнеров с гектара. В этом году бригада Пилипенко первой в районе закончила посадку ранних овощей. Вся работа исключительно высокого качества, с сохранением правил агротехники. За примерные показатели тов. Пилипенко выделен

кандидатом на Всесоюзную сельскохозяйственную выставку.

Кандидатом на выставку выделен также кандидат партии, агроном совхоза тов. Барковский. Свою работу в качестве специалиста он совмещает с партийно-массовой работой. В зимнее время тов. Барковский можно было всегда видеть в совхозном клубе за работой, где он учил рабочих агротехнике. Теперь тов. Барковский ежедневно проводит беседы по материалам XVIII съезда ВКП(б). Кроме большой работы в совхозе агроном-коммунист активно помогает соседним колхозам.

6 человек коммунистов — это дружная семья большевиков совхоза, которая ежедневно крепит трудовую дисциплину, правильно организует работу, развивая коллективистическое соревнование. Сами коммунисты показывают пример борьбы за сталинский урожай.

До 1 мая совхоз на «отлично» закончил сев зерновых. Сейчас здесь деятельно готовится к уборочной.

Юным отделом утверждены опытный товарищ Гудеев.

БОБРУЙСК. (По телефону). При горком партии создан военный отдел. Заведу-

Партсобрания по вопросу оборонной работы

Хорошую инициативу проявил Ворошиловский горрайком КП(б)Б г. Минска, предложивший первичным партизанским собраниям по вопросам оборонной работы.

В большинстве предприятий, промышленных артелей и учреждений уже состоялись партсобрания. С докладом о состоянии оборонных организаций выступали партийные руководители.

В принятом постановлении коммунисты грамотного парня, например, записали: «К первому июля сдать нормы на один из оборонных знаков, создать мотокружок для женщин, из числа коммунистов и комсомольцев организовать завод стрелков». Фабрично-заводскому комитету поручено к 20 мая привести в порядок стрелковый тир.

БОЛЫШЕВИСТСКИЕ НОВАТОРЫ ТЕХНИКИ

Автомат Копыловского

... Было это не так давно. Стоит, бывало, работница у большого стога, заваленного круглыми связками шетинки, и пальцами вытаскивает из связки длинный волос. Больше пяти килограммов сырья не обрабатывали при такой «работе». Около половины рабочих фабрики было занято на этом процессе.

Механику фабрики Петру Федоровичу Копыловскому такая отсталость была, что бормотал наизусть. Решив Петр Федорович дерзнуть, создал нужную машину, которая бы заменила этот тяжелый ручной труд. Выскрала огромные резервы, скрытые здесь.

Первая сделанная им машина вышла маленькой, и производительность ее была ниже ручного метода работы. Изобретатели подняли на смех.

— Это не машина, а табуретка. Сидишь на ней, Петр Федорович, и получаешь, что ты сделал... шутливые остроты.

Копыловский не сдал, не задумался. Думая, гонимый и сделав новую машину, но снова... неудача. Машина работала, правда, с большей производительностью, но не давала нужного качества — путала сырье — шетинку. Неудачный новатор и на сей раз не отступил. Он был твердо уверен в победе и не ошибся. К великому празднику — XX годовщине Октябрьской социалистической революции — в 1937 году на Гомельской шетинной фабрике была установлена машина по вытаскиванию шетинки, на которой свежей краской было написано:

«Автомат № 1 по вытаскиванию, конструкции П. Ф. Копыловского».

Теперь на фабрике уже действует одиннадцать таких автоматов, которые ежедневно дают предприятию больше 60 тысяч рублей экономии только на одной зарплате. Такие же автоматы конструкции Копыловского установлены сейчас на всех шетинных фабриках.

Металлическая машина, привезенная на фабрику из Германии, часто портилась — ломалась нежная и дорогая стальная лента. Долго думал Петр Федорович, как избавиться от этой ленты, заменить ее и додумался. Путем основательной реконструкции машины он вместо импортной ленты поставил простую резинную ленту. В процессе реконструкции изобретателем было выработано 400 деталей! Машина стала проще, а работать — лучше.

По Копыловский неугомон. Изобретатель знает, что стране нужно больше сырья. Он хочет, чтобы план третьей сталинской пятилетки был не только выполнен, но и перевыполнен, и готовит дальнейшее усовершенствование своего автомата, которое должно увеличить производительность машины еще в два раза! В одном из цехов фабрики уже стоит его автомат под названием «Тип 39 года».

Скромный изобретатель-самоучка, непартийный большевик Петр Федорович Копыловский своим творчеством обогатил нашу социалистическую промышленность. Пожалеем тов. Копыловскому новых успехов в его творческих дерзаниях на пользу нашей социалистической родины!

П. ЧИКУН.
Гомельская шетинная фабрика.



П. Ф. Копыловский — механик Гомельской шетинной фабрики.

Творить во славу родины

Основная моя рационализаторская работа относится к периоду 1934 года. XVIII съезд коммунистической партии принял специальное решение о механизации трудоемких процессов погрузочно-разгрузочных работ. Я крепко задумался над тем, как лучше реализовать это решение. В этот период на станцию Минск, где я работал тогда начальником станции, ежедневно прибывало до 200 вагонов торфа — фрезерного и кускового. Процесс погрузки и выгрузки торфа на железнодорожные платформы чрезвычайно трудоемок, требует большого количества рабочих и вызывает большой простой вагонов. Решил я механизировать эту работу. В 1935 году я вместе с техником по механизации тов. Богачевым сконструировал специальный контейнер для погрузки и выгрузки торфа. Контейнер — это досчатый ковш, укрепленный железом. Он вмещает до 5 тонн торфа и обладает способностью саморазгружаться.

При обыкновенной погрузке существует много процессов — погрузка руками на вагонетки непосредственно на борта, доставка их по железнодорожным путям, разгрузка и погрузка на платформы и такой же процесс на месте назначения. Торф при этом пробивается, снижается его качество. Контейнер же загружается непосредственно на борта, доставляется по узкоколейным путям к линии и специальным краном грузится на платформу. На месте назначения таким же путем он снимается с платформы и автоматически разгружается. Сейчас инженерами Минэнергоуправления разработан проект, по которому контейнеры будут подвешиваться прямо в бункера электростанций.

Однако враги народа долго держали под судом наше предложение. Только в прошлом году оно было осуществлено. Об эффективности его ярко свидетельствуют факты былые цифры. При контейнерной платформе погрузается весом до 12—16 тонн вместо 6—7 тонн при погрузке обычным способом. В результате в 1938 году по станции «Красное Знамя» при перевозке 66 тысяч тонн торфа сэкономлено 5 тысяч вагонов. Ежедневно здесь освобождается от погрузочных работ до 100 человек рабочих. Все это дало свыше 200 тысяч рублей экономии!

Наш проект был одобрен и утвержден НКПС и СНК БССР. Этот метод разрабатывается для применения на всех железных дорогах Союза.

Сейчас я работаю над методом механизации погрузки и выгрузки дров на вагонах. Это простое, казалось бы, усовершенствование даст стране большую экономическую выгоду и значительно сократит потребность в рабочей силе.

Партия и советское правительство оказывают большое внимание изобретателям и рационализаторам. Особую заботу чувствуем мы со стороны нашего любимого наркома Лазаря Моисеевича Кагановича. Решения XVIII съезда ВКП(б) вдохновляют каждого из нас на еще лучшую работу.

Инженер ФРОЛОВ.
Начальник 5 отделения
службы движения Зап. ж. д.

Наш проект был одобрен и утвержден НКПС и СНК БССР. Этот метод разрабатывается для применения на всех железных дорогах Союза.

Сейчас я работаю над методом механизации погрузки и выгрузки дров на вагонах. Это простое, казалось бы, усовершенствование даст стране большую экономическую выгоду и значительно сократит потребность в рабочей силе.

Партия и советское правительство оказывают большое внимание изобретателям и рационализаторам. Особую заботу чувствуем мы со стороны нашего любимого наркома Лазаря Моисеевича Кагановича. Решения XVIII съезда ВКП(б) вдохновляют каждого из нас на еще лучшую работу.

Инженер ФРОЛОВ.
Начальник 5 отделения
службы движения Зап. ж. д.

Наш проект был одобрен и утвержден НКПС и СНК БССР. Этот метод разрабатывается для применения на всех железных дорогах Союза.

Сейчас я работаю над методом механизации погрузки и выгрузки дров на вагонах. Это простое, казалось бы, усовершенствование даст стране большую экономическую выгоду и значительно сократит потребность в рабочей силе.

Партия и советское правительство оказывают большое внимание изобретателям и рационализаторам. Особую заботу чувствуем мы со стороны нашего любимого наркома Лазаря Моисеевича Кагановича. Решения XVIII съезда ВКП(б) вдохновляют каждого из нас на еще лучшую работу.

Инженер ФРОЛОВ.
Начальник 5 отделения
службы движения Зап. ж. д.

«У нас откроются новые громадные резервы, как только проявим настоящую заботу о наших многочисленных изобретателях, рационализаторах и их помощниках. Нужно активно, материальными и общественными мерами, поощрять и продвигать это дело, как учит этому товарищ Сталин».

(В. М. МОЛОТОВ).

Рационализаторы-швейники

Швейное производство — одно из самых старых отраслей нашей промышленности. Но еще до сих пор отдельные процессы изготовления швейных изделий производятся деловыми способами. Для творческой, рационализаторской мысли здесь самый широкий простор.

На нашей фабрике есть много энтузиастов — рационализаторов, изобретателей, предложения которых намного участвуют производственный процесс и дают большую экономию сырья и средств.

Возьмем, к примеру, рационализатора Г. Мельникова, рабочего-маркировщика. Он один из активнейших рационализаторов нашей фабрики. Внесенные им в 1934 году предложения дают 12 тысяч рублей экономии в год. В марте этого года тов. Мельников предложил изменить конструкцию бортового холста в пижаке, что дает 6 тысяч рублей годовой экономии.

Работая над усовершенствованием технологического процесса, наши рационализаторы большое внимание уделяют механизации ручных процессов и максимальному использованию оборудования.

Долгое время вышка пуговиц в ратных изделиях производилась вручную. Считалось, что пуговицная машина не может быть на нашей фабрике применима из-за различных размеров пуговиц. За это дело взялись наши изобретатели — механики Г. Гутерман и Касаткин. Они внимательно изучили процесс и сделали конструктивное изменение в пуговицной машине: изобрели специальную раздвижную ленту для зажима различных размеров пуговиц. Это предложение значительно упростило качество изделий, облегчило процесс и дало фабрике большую экономию.

По предложению наших изобретателей и рационализаторов в марте этого года на фабрике создана инициативная группа, которая концентрирует у себя рационализаторские предложения и проводит экспериментирование. В распоряжении этой группы имеется экспериментальная мастерская-лаборатория. За сравнительно короткое время инициативная группа успела провести в жизнь ряд мероприятий по механизации ручных процессов. Так, мы изготовили по своим чертежам машину для разметки бортового холста, подвески и опшивки подборов, машину для

окантровки лекал и другие приспособления и механизмы. Если раньше ярлык с фабричной маркой печатались на метровой материале, то сейчас по предложению инициативной группы изготовлена специальная печатная машина, которая печатает ярлык на отходах. По предварительным подсчетам, только эта машина даст 70 тысяч рублей экономии в год.

Необходимо отметить, что дирекция фабрики и отдел главного механика очень плохо помогают нам в работе. Недостаточно заботятся о внедрении в производство новых ценных приспособлений. На протяжении уже более года не реализован ряд ценных предложений. Например, товарищ Лыткин предложил заменить конструкцию включения механических гофрированных прессов, что дало бы фабрике большую экономию электроэнергии и ликвидировало бы простои из-за частого повреждения прессов. Несмотря на то, что предложение можно реализовать без особых затрат и без простоя оборудования, отдел главного механика до сих пор не выдал марку. Да что говорить об этом, когда вот уже на протяжении двух месяцев не устанавливается машина для печатания ярлыков только потому, что дирекция не может определить, к какому цеху ее прикрепить...

Изобретателям и рационализаторам на фабрике не уделяется должного внимания и общественности. Это можно прямо сказать. Производственный сектор фабрики (председатель т. Дурей), в ведении которого фактически должно быть все руководство массово-рационализаторской работой, только один раз созвал совещание изобретателей и рационализаторов отдела главного механика, а рационализаторов основных цехов, откуда идут все основные предложения по изменению технологического процесса производства, ни разу не созвал. Это, конечно, отражается на работе рационализаторов. Необходимо коренным образом улучшить работу с рационализаторами и изобретателями.

И. В. ЧУНЦ.
Руководитель инициативной группы по изобретательству и рационализаторству на фабрике «Знамя индустриализации».



Группа научных работников-изобретателей института пищевой промышленности БССР. Слева направо: тт. Науменко, Драбин, Эйдеман, Марон, Лесновская и Фото В. Дынькина.

Наши изобретения

С Ростсельмаша, куда мы сдавали наши цепи в сельскохозяйственных машинах, нам часто прибывали телеграммы. — Цепи — брак. Телеграфируйте, куда отгрузить бракованную продукцию.

А из треста добавляли: — Ваши цепи не годятся. Или научитесь делать хорошие цепи, или мы закроем завод.

Плохое качество цепей — это был первый серьезный вопрос, с которым я столкнулся, когда впервые пришел сюда работать после окончания Белорусского политехнического института.

При этом тов. Фролов, который к производству цепей, я убедился, что плохое качество их вызывается плохо сделанными и выкатками. Практически это означало, что когда машины выходили в поле работать, цепи рассыпались, и машина останавливалась. Подробно изучив способ изготовления валков, я предложил очень простой способ изменения технологии обработки валка: вместо обточки — штамповку. Предложение было принято, и уже несколько лет мы работаем по этому способу. Качество цепей резко улучшилось. Они стали прочнее, наши цепи больше не рвутся. Сельскохозяйственные машины, на которые олеги наши цепи, в поле больше не останавливаются.

С 1936 года завод наш начал выпускать более мощные цепи. Здесь требуется более высокая культура производства. Особенно высокие требования предъявляются к ролику, который должен обязательно быть изготовлен без шва и с затратой минимального количества металла.

Над этим вопросом я очень долго работал. И в результате мною был предложен новый тип штампа для изготовления этих роликов. С начала прошлого года для роликов для комбайнов цепи изготавливаются новым предложенным мною штампом. Кроме значительной экономии металла в рабочей цепи резко улучшилось качество. Брак, который раньше достигал больших размеров, совсем почти не лет.

Завод наш имеет небольшой, но довольно крепкий коллектив изобретателей и рационализаторов. Можно взять к примеру мастера отделения шпиротера тов. Ботона — он систематически и плодотворно работает над улучшением образца

английского замка. Начальник термического цеха тов. Короткевич кроме рационализаторских предложений по разным отраслям производства цепей работает над вопросом об улучшении качества термической обработки цепей и всей цепи. Мастер механического цеха тов. Сурко основательно занимается вопросом рационализации инструментов и штампов. Рабочий-стахановец т. в. Клевко внес ряд предложений в области улучшения качества изготовления деталей к цепям. Это далеко не полный список наших рационализаторов и изобретателей. Их плодотворная работа на заводе хорошо чувствуется. Только за прошлый год было внесено свыше 40 предложений, из которых 22 полностью реализованы, остальные находятся в стадии экспериментирования и разработки; 11 тысяч рублей экономии получили завод. Нало прива-

нать, что успехи эти могли быть гораздо большими. Мы еще недостаточно быстро реализуем принятые предложения. Страна наша в третьем пятилетии намного увеличивает выпуск сельскохозяйственных машин. На нашу долю выпадает почетная работа — снабжать эти машины высококачественными цепями. Уже в этом году мы осваиваем и приступили к выпуску цепей к мотокосам, а также ряда других цепей более мощных размеров, требующих исключительно хорошего качества. Для рационализаторской и изобретательской мысли здесь открываются новые широкие горизонты.

Я сейчас работаю над двумя крупными усовершенствованиями. Есть один трудоемкий процесс — обточка острой кромок (фасок) на пластинках цепи. Выполняется этот процесс весьма примитивным путем. Мною разрабатывается метод одновременного изготовления пластинок и обточки фаски. Это должно освободить несколько рабочих и столько же станков. Для еще большего улучшения качества ролика к цепи и его усовершенствования я разрабатываю специальную конструкцию гидравлический штамп.

Свою работу над этими двумя предложениями я посвящаю истинному герою XVIII съезду ВКП(б). Я не сомневаюсь, что я их закончу с успехом.

Инженер Х. БЕРНШТЕЙН.
Технический директор минского завода им. В. П. Чкалова.



Х. Б. Бернштейн — технический директор завода им. В. П. Чкалова (Минск).

С шести — на восемь станков

Благодаря успешному освоению техники, развинувшегося социалистическому соревнованию имени Третьей Сталинской Пятилетки, на Оршанском льнокомбинате с каждым днем увеличивается выпуск продукции. Основная фабрика — ткацкая (начальник т. Дл), которая в январе выпустила по 10 тысяч метров ткани в день, — в последнее время дает ежедневно 18 тысяч метров. Все работники-ткачи перевыполняют свои нормы.

По инициативе знатной ткачихи тов. Гаушанковой, которая первая в честь XVIII съезда партии перешла на обслуживание 8 ткацких станков вместо 6, на фабрике развинулось движение за массовый переход на обслуживание большего количества станков.

5 мая стахановки-ткачихи тт. Вороненко, Куневич и Луговцова перешли на обслуживание 8 станков. Тов. Гаушанкова накануне показала своим подругам, как уплотнить рабочий день, быстрее заводить и пускать машины, исправлять осевшую, связывать обрыв. В первый же день они показали хорошие результаты в работе. Тов. Луговцова дала 454 метра ткани при норме 448, Вороненко — 536 метров, Куневич — 517 метров. Тов. Гаушанкова выполнила план на 120 процентов, дав 538 метров ткани.

Перешли работать на большее количество станков также стахановки тт. Випнякова, Мойсеев, Шелепнев и другие. (БЕЛТА).

В НАУЧНЫХ ЛАБОРАТОРИЯХ

Всего несколько лет тому назад наша родина освободилась от импорта фисканала. Много золота уходило раньше на то, чтобы приобрести этот необходимый препарат. А между тем, нет такой отрасли народного хозяйства, где бы можно было обойтись без него. Приготовление титрованных растворов для производства анализа, на которое без этого препарата нужно затратить 5 — 6 часов, а иногда и несколько суток, при помощи фисканала проводится в несколько минут.

Освободить страну от импорта этого препарата — такую цель поставили себе молодые научные сотрудники нашего института. То, что фисканал кроме промышленного значения имеет и большое оборонное значение, еще больше вдохновляло нас, научных работников института, на разрешение этой задачи.

Потынувшись на напряженный труд, исканий, догадок. Надо было найти метод приготовления фисканала, прибавившего из-за рубежа, разработать точнейшую систему его контроля. Научный работник Левитман во главе целой группы товарищей с головой ушел в это дело.

Сквозившись над аналитическими весами, проверяя каждую добычу, советские научные работники, обученные в советских вузах, добивались разрешения загадки, заключенной в фискале. Наконец, в 1934 году фискальная лаборатория института освоила несколько препаратов. Разгадка была найдена! С этого времени препараты из-за границы перестали завозить. Крупнейшие ученые — академики Лондон, профессор Пржевальский, даже не ставили наши фискалы в сравнение с зарубежными, ибо наши оказались значительно лучшими.

свицен — берет с собой ампулы фисканала с маркой Белорусского научно-исследовательского института. Мы создаем свои оригинальные советские фискалы. В этом году нами разработаны фискалы нейтрального раствора нод, нодат калия, бромат калия и др.

В одном из кабинетов нашего института на стене висит карта Советского Союза. Ее испещрили десятки черных кружочков. Это места, куда проникает продукция лабораторий нашего института. Москва и Ленинград, Харьков и Сталинград, Тбилиси и Сталинград, Саратов и Ростов, Башкирия, Азербайджан, на далеком Севере — всюду приветия и колхозы получают маленькие запальные ампулы, в них таится большая помощь в работе.

Забой о людях, населяющих нашу прекрасную родину, проникнула и вся работа другой лаборатории института — микробиологической. Работники этой лаборатории имеют дело с живыми организмами микроскопической величины — микробами. Эти микробы заставляют бродить и пениться пиво, поднимают тесто, делают его пышным, придают крепость и вкус вину, заставляют скисать молоко. Без знания этих микробов невозможно производство дрожжей, так необходимых нашей пищевой промышленности.

Достаточно маленькой пробирочку чистой культуры дрожжей для того, чтобы при их помощи выработать тысячу тонн дрожжей. Вся бета была в том, что чистую культуру, наиболее пригодную для производства дрожжей, у нас в стране не производили, опять-таки привозили из-за границы.

И на этот раз почетная задача — освободить страну от импорта заграничной продукции — выпала на долю Белорусского института пищевой промышленности. С любовью взялись наши сотрудники за разрешение этой задачи. Не считаясь с временем, они блестяще разрешили и эту задачу. Эти же работники нашли способ, как предотвратить дрожжи от быстрой

порчи, как увеличить их подъемную силу. Немало сделали работники микробиологической и биологической лабораторий института и на поле народного здравоохранения. Сотрудники института Константин Иванович Кудзин является пионером в Белоруссии по исследованию анцифолиной палочки. Анцифолиная палочка — это микроб, сквашивающий молоко. Употребление молока с анцифолиной палочкой предотвращает гнилостный процесс. Это исключительно ценный лечебный продукт.

Научные сотрудники химико-технологической группы института немало сделали для того, чтобы предприятия кондитерской промышленности нашей республики и всего Советского Союза успешно осваивали новые виды продукции, давали высококачественный продукт советским гражданам.

Халву, пирожки, всякого рода конфеты будут производиться из нового вида сырья — из семян гошеманной тыквы, имеющей исключительно большое значение для кондитерской промышленности нашей республики. Для того, чтобы дать население в достаточном количестве витамин «С», так необходимый человеческому организму, освоено производство витаминизированных вин. Шиповник, в котором содержится исключительно много витамина «С», стали применять при изготовлении витаминизированных вин.

Это далеко не полный перечень тех открытий, которые имеет наш институт пищевой промышленности. За те заботы, которые проявляет о нас партия и правительство, за предоставленные нам богатые возможности в области творческой научной работы мы все стремимся внести посильный вклад в науку, мы стремимся оправдать то доверие, которое оказывает нам наша родина.

Научные работники Института пищевой промышленности БССР: И. М. КУРБАТОВ, З. С. ЭЙДЕЛМАН, М. А. НАУМЕНКО, И. Л. ДРАБИН, В. Л. ЛЕСНОВСКАЯ, Г. Е. МАРОН.

ПОМОЩЬ ТАЛАНТЛИВОМУ ИЗОБРЕТАТЕЛЮ

Деревообрабатывающий комбинат получил заказ на изготовление семи тысяч ульев для пчел. Себестоимость изготовления первых двух десятков ульев оказалась значительно выше продажной цены. Тогда (это было в 1934 году) освоение этого нового для комбината вида продукции поручили столяру, работавшему тут же на комбинате, местному изобретателю Алексею Федоровичу Фиронову. Фиронов с охотой принял поручение, с жаром приступил к его выполнению. Внес ряд технических усовершенствований, рационализаторскую экономию, он добился не только выполнения заказа, но и экономии на нем для комбината 31.500 рублей.

Это было первое крупное рационализаторское предложение тов. Фиронина, за которое он премирован квартирой. За этим предложением последовали и другие. С реализацией каждого рационализаторского предложения у Алексея Федоровича появлялись все новые и новые идеи.

Но кое-кому не понравилось уже и то, что было им сделано. Орудовавшие на комбинате в то время враги народа сделали все для того, чтобы выжить Фиронина с комбината. Это им удалось.

Фиронов перешел на фабричный завод. Но и здесь освоение изобретенного дела — изобретательства — он не бросает. В 1936 году Всесоюзный трест фанерной промышленности объявил конкурс на конструирование станка для механического плетения шпона из шпона (для тары). В конкурсе принял участие и Фиронов. Окончавший лишь трехчасовую начальную школу, не имеющий технического образования, он сел за книгу и впервые приступил к чертежам.

Шесть месяцев напряженной работы. За это время он спроектировал, вычертил, построил станок. Испытания показали, что станок заменяет труд 12 человек, лучше использует отходы фанерного производства и при внедрении на предприятии даст экономии в миллион рублей. По конкурсу первая премия не присуждена. Вторая премия — 7 ты-

сяч рублей — присуждена рабочему-столяру Фиронову.

Закончив одну работу, Алексей Федорович приступил к другой. Десятки вечеров он посвящает новому изобретению. Вскоре им на бюро ИТР фанерного завода был представлен проект тонельной пилы, представляющей комбинированный способ тепловой обработки древесины. Бюро ИТР нашло в проекте совершенно новые принципы размягчения древесины. Перед существующими парилками она имеет ряд огромных преимуществ: сокращает до минимума расход тепла, создает плавный переход температур, устраняет необходимость в дорогостоящих вентиляционных установках, механизмирует весь процесс тепловой обработки. На это изобретение тов. Фиронов получает авторское свидетельство.

Весьма замечательное изобретательское донесение до Муромского фанерного комбината (Московская область). Дирекция комбината приглашает Фиронина к себе. Ему предлагают сконструировать агрегат для изготовления уналопочной веревки из отходов шпона. Через пять месяцев Фиронов представил технические и рабочие чертежи агрегата. Они были рассмотрены и одобрены техническим совещанием комбината. Экономическое обоснование, сделанное техником комбината, показало, что если производство пеневой веревки стоит 5590 рублей за тонну, то производство древесной веревки по способу Фиронина обойдется только в 865 рублей. Была подсчитана и экономия. Один агрегат должен дать 2 миллиона 36 тысяч рублей экономии в год!

Общественность Бобруйского фанерного завода, где работает Фиронов, совершенно правильно оценила заслуги и нужды замечательного изобретателя. В аттестации, выданной Фиронову в 1937 году для получения знака «Лучшему изобретателю», записано: «... В лице Фиронина коллектив изобретателей фанерного завода имеет крупного самородка и при оказании ему помощи в технической уче-

бе, из него выйдет замечательный изобретатель».

Но как раз этой помощи Фиронов не получает. Общепризнанные его изобретения слабо внедряются. Заводские организации, выдающие такую прекрасную характеристику ему, дальше восторгов не идут, не помогают ему в продвижении его изобретений. Больше того, кое-кто прямо тормозит его дальнейшую изобретательскую деятельность.

В марте прошлого года Фиронов получил задание от Всесоюзного треста фанерной промышленности сконструировать оригинальный окорочный станок. Вышедшему директору фанерного завода Черныну было предложено освободить Фиронина от работы на заводе, дать возможность в спокойной обстановке разработать проект станка. Чернынин вешески тормозил его начинание. Он предлагал Фиронову прекратить работу над изобретением. Несогласный с этим изобретатель вынужден был оставить завод.

Оставшись без работы, Фиронов обратился на деревообрабатывающий комбинат. Там ему — квалифицированному столяру и слесарю — предложили стать на... черную работу. Так второй раз на комбинате отказались от беспокойного своими изобретениями Фиронина. Мало того, руководители комбината продолжают сейчас таскать Фиронина по судам, пытаются выселить из квартиры, который он ранее был премпирован...

Сейчас Фиронов работает столяром в артели «Красный мебельщик». Его изобретательская деятельность по невинным причинам временно прервана.

Нужно думать, что талантливый изобретатель Фиронов получит необходимую помощь, получат возможность продолжать любимое дело — творить и созидать для социалистического производства усовершенствованные станки и машины.

Г. ЦЫБУЛЬКО.
Гор. Бобруйск.

В ЦЕНТРАЛЬНОМ КИТАЕ

5 мая передовые китайские отряды атаковали Аньин (столица провинции Аньхуэй). Японские части под давлением наступающих китайских отрядов вынуждены были укрыться за городскими стенами. Часть наступающих китайских войск ворвалась в город, на улицах которого произошло ожесточенное сражение. Китайские отряды уничтожили японские

В СЕВЕРНОМ КИТАЕ

В ЮЖНОМ КИТАЕ
К югу от Кантона с переменным успе-
хом продолжаются бои около Пзыньмыня и

В расположенные к северу от Кантона районы японцы посылают новые подкрепления.

ПАРИЖ, 9 мая (ТАСС). Английский министр иностранных дел Галлофакс, направляясь в Женеву для участия в заседаниях сессии совета Лиги наций, которые начнутся 15 мая, остановится в Париже для встреч с главой французского правительства Даладье и министром иностранных дел Бонна.

Из Парижа Галлофакс и Бонна выедут вместе в Женеву.

НЬЮ-ЙОРК, 10 мая (ТАСС). 8 мая в Нью-Йорке на территории Всемирной выставки открылся международный конгресс писателей. Конгресс создан по инициативе Пен-клуба (международная организация писателей). На конгрессе присутствуют 500 писателей, многие из которых пользуются мировой известностью.

ВАРШАВА, 10 мая. (ТАСС). По сообщению агентства Экспресс, в Клайдской (Мемельской) области продолжаются волнения. В деревне Довилян (близ Клайпеды) произошло кровавое столкновение между германским полицейским отрядом и литовскими крестьянами. Трое крестьян убиты, один полицейский тяжело ранен. Причиной столкновения был отказ крестьян выдать продовольствие германскому комиссару.

ЛОНДОН, 9 мая (ТАСС). Вчера в палате общин состоялось прения в связи с принятием во втором чтении законопроекта о введении воинской повинности в Англии. Выступая от имени лейбористской оппозиции, Эттли заявил, что правительство не смогло доказать необходимость введения всеобщей воинской повинности в настоящее время. Эттли высказал опасение, что правительство не остановится на этом шаге и попытается осуществить милитаризацию труда. «Во имя защиты свободы мы будем лишены наших свобод», — сказал он.

С защитой законопроекта выступил Ллойд-Джордж.

От имени правительства выступил военный министр Хор-Беллша.

Введением всеобщей воинской повинности, заявил он, правительство намерено подчеркнуть свою твердую решимость принять все необходимые шаги для защиты страны и для выполнения своих международных обязательств.

Поправка лейбористов к правительственному законопроекту была отвергнута большинством 387 голосов против 145.

Рим, 10 мая. (ТАСС). Вчера в Риме состоялся военный парад, на котором присутствовали Муссолини, главнокомандующий германской армией генерал Браухчи, а также германская и испанская военные делегации.

После парада Муссолини произнес речь, в которой говорил о «силе» итальянского оружия и «решительности» Италии.

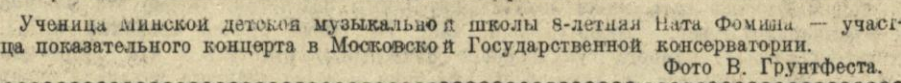
Итальянский офицер «Журнале д'Италия», комментируя парад, заявляет, что «Италия располагает бомбардировочной авиацией, способной долететь до любезного французского города, а также до Лондона, сбросить там тонны бомб и вернуться немедленно, чтобы взять новые бомбы и снова возобновить нападение».

ВАШИНГТОН, 9 мая (ТАСС). Находящийся сейчас в Вашингтоне президент Никарагуа Сомоса обратился к американскому конгрессу с заявлением о том, что Никарагуа будет сотрудничать с США в деле противодействия иностранной агрессии. Сомоса настаивает на том, чтобы конгресс США одобрил проект строительства канала через Никарагуа (соединяющий Атлантический и Тихий океаны).

НЬЮ-ЙОРК, 9 мая (ТАСС). Независимая американская печать сообщила, что США добиваются передачи им Галапагосских островов (расположенных около западного побережья Южной Америки и принадлежащих Эквадору) с целью усиления защиты Панамского канала со стороны Тихого океана.

Как сообщают из Кито (столица Эквадора), правительство Эквадора заявило, что оно не намерено уступить Галапагосские острова.

НЬЮ-ЙОРК, 9 мая (ТАСС). Как сообщают из Буэнос-Айреса (Аргентина), американские крейсеры «Сан-Франциско» и «Таскалуа» и «Винни» прибыли в Буэнос-Айрес. Газета «Ла пренса» поместила статью, в которой приветствует «последствия американской солидарности».



Сельхозартель имени 8 марта, Теревосского района, провела удачный опыт переосыпки пчел почтовыми посылками пчелуководства Белорусской плодочивной опытной станции (Минск). В ути пчелосемье находились четыре пчел нужно приготовить улей, рамки с искусственной воиной и сахар для кормления пчел в первое время. Еще лучше для прибывшей пчелосемье одну рамку с расплодом и другую с медом из других пчелосемей.

Болховы Тереховского района приступают теперь к массовой пересылке пчелосемей почтой всем заказчикам. Для

Б. М. МУЗАЛЕВСКИЙ.

В связи с 50-летием со дня смерти великого русского писателя-сатирика Салтыкова-Щедрина библиотека им. Горького (Минск) устроила в читальном зале выставку его произведений, выданных в СССР в различные годы. Широко представлены на выставке произведения Ленина и Сталина, где приводятся цитаты из произведений Салтыкова-Щедрина.

НИЙ ЩЕДРИНА

В связи с 80-летием для читателей нашего русского писателя-сатирика Салтыкова-Шchedрина библиотека им. Горького (Минск) устроила в читальном зале выставку его произведений, изданных в

В связи с 50-летием со дня смерти великого русского писателя-сатирика Салтыкова-Шчепкина библиотека им. Горького (Минск) устроила в читальном зале выставку его произведений, изданных в СССР в различные годы. Широко представлены на выставке произведения Ленина и Сталина, где приводятся цитаты из произведений Салтыкова-Шчепкина.

Лучшим способом борьбы с оспой является вакцинация с применением анифеолонидом.

Плохо леченная малярия приводит к малокровию и увеличивает заболеваемость другими болезнями.

Лечение малярии имеется в виде препаратов (акирин, плазмодин) в достаточном количестве.

Западная железная дорога.
План погрузки выполнен на 143,3 проц., план выгрузки на 118,3 проц.

Билеты получить в райкоме КП(б)Б.

Ответственный редактор

6 Ответственный редактор
Г. М. БОЙКАЧЕВ.

За всеми справками обращаться:
ул. Ворошилова, 26 (4-й подъезд,
вход со двора) — Электромонтажный
участок (с 6—8 час. веч.).

Облигации, не полученные на-ру- до 20 мая с. г., будут сданы в еркассу в обозначенном виде.

ДИРЕКЦИЯ ФАБРИКИ.

1934

БРИКИ. вид со двора) — Электромонтажный участок (с 6—8 час. веч.).

ариата 21-172. ОТДЕЛОВ: партийной
льства ч отдела объявлений — 21.601.

СКОРО!

Открытие летнего сезона

В программе все виды циркового искусства. Принимаются заявки на постоянные места и на целевые представления. Справки можно получить в конторе цирка ежедневно с 10 час. утра до 8 час. веч., тел. 22-725. Следите за рекламой.

В отдел объявлений звоните по телефону 24-601.

АДРЕС РЕДАКЦИИ и ИЗДАТЕЛЬСТВА: г. Минск, ул. Н

жизни—21-427; сельскохозяйственн

твенного редактора — 20.000, добавочный — 125; зам. ред.

отдела республиканской местной информации

добавочный—125; зам. редактора—23-529; ответственного секретаря—21-902; секретариата 21-172. ОТДЕЛОВ: партийной

местной информации — 23-331; писем и советского строительства — 21-173; издательства ч. отдела об явлении — 24-601.

Типография газ. «Звезда», г. Минск, Советская, 49.

Минск, Советская, 49.